

業種・職種・役職&来場実績企業一覧 付

秋・関西・春展を徹底分析

# 来場者属性の分析資料

[2025年度（更新版）]

# H<sub>2</sub>&FC EXPO

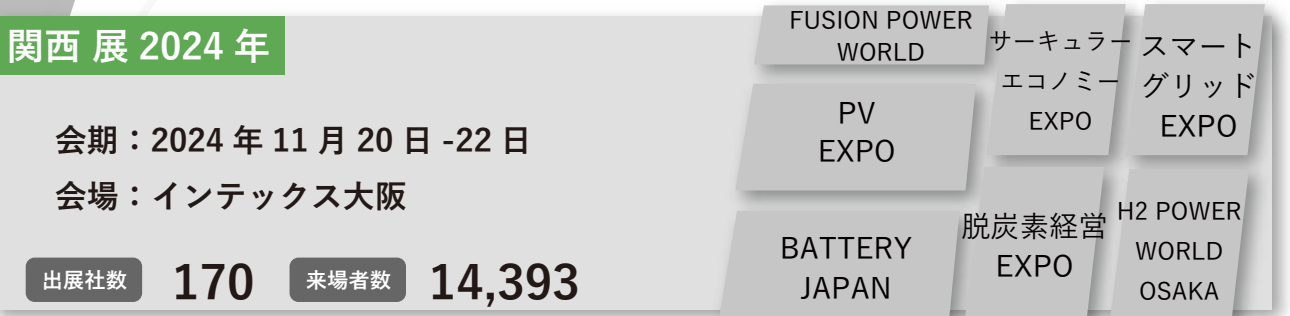
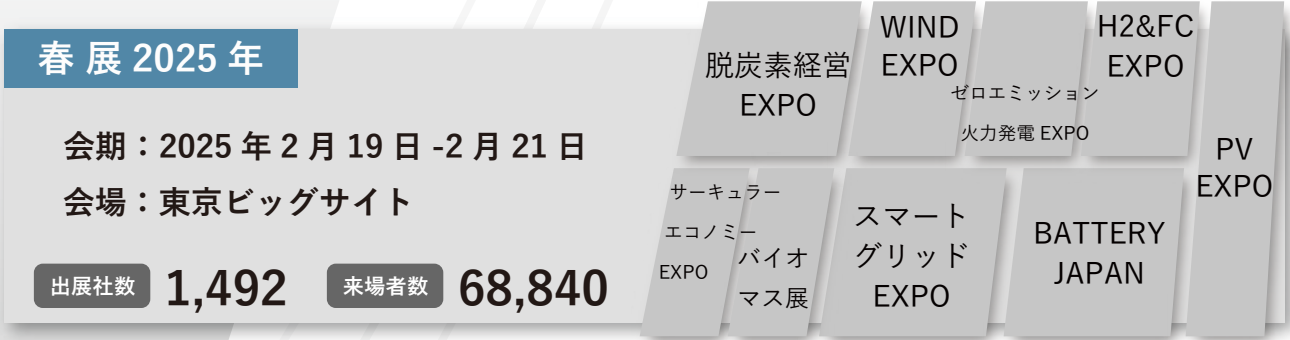
RX Japan 株式会社

 国際 水素・燃料電池展



# 来場者属性の分析資料（H2&FC EXPO）

## < 前回 開催実績 (同時開催展含む) >



## < 来場者数 推移 (同時開催展含む) >

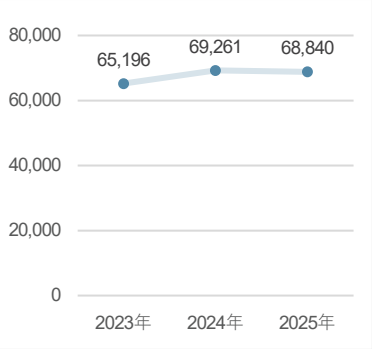


図 1：春展 来場者数（人）

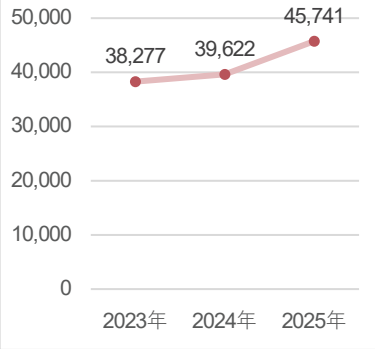


図 2：秋展 来場者数（人）

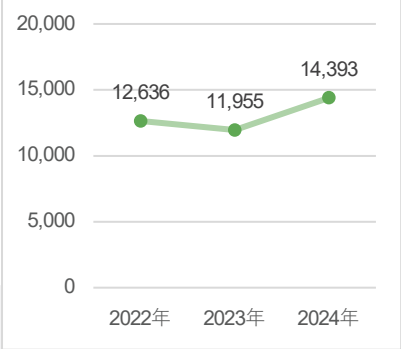


図 3：関西展 来場者数（人）

## < 業種内訳 >

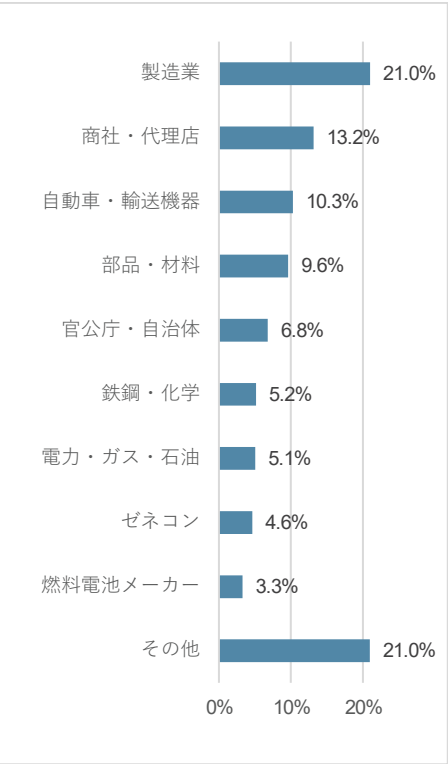


図 4：2025 春展 業種内訳

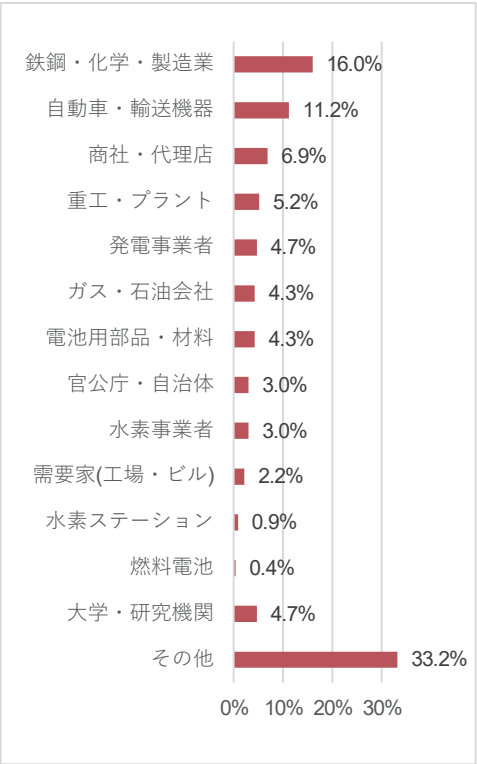


図 5：2025 秋展 業種内訳

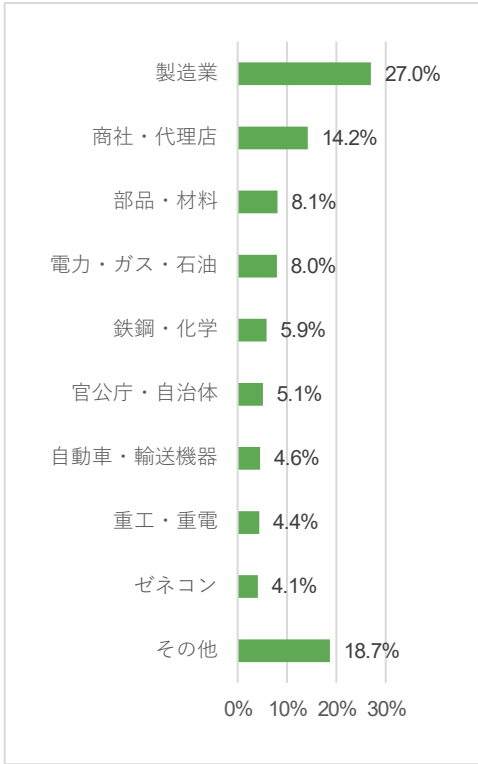


図 6：2024 関西展 業種内訳

## < 職種内訳 >

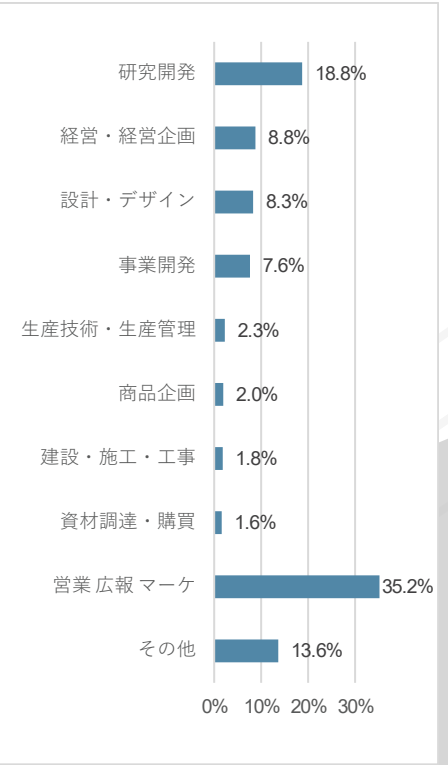


図 7：2025 春展 職種内訳

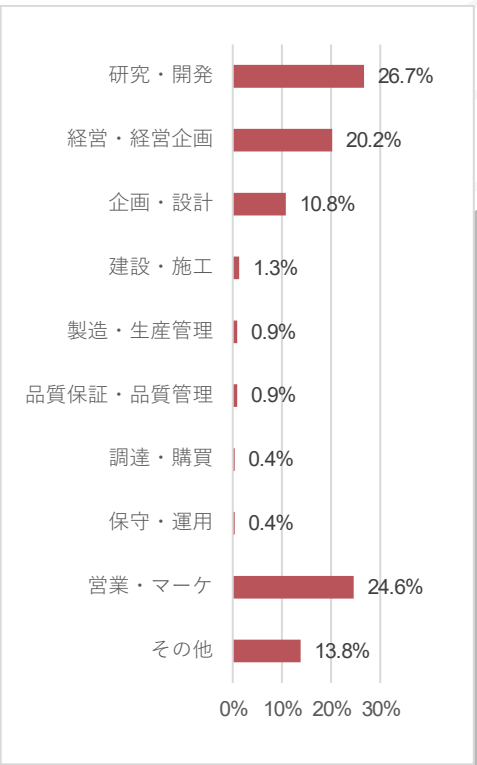


図 8：2025 秋展 職種内訳

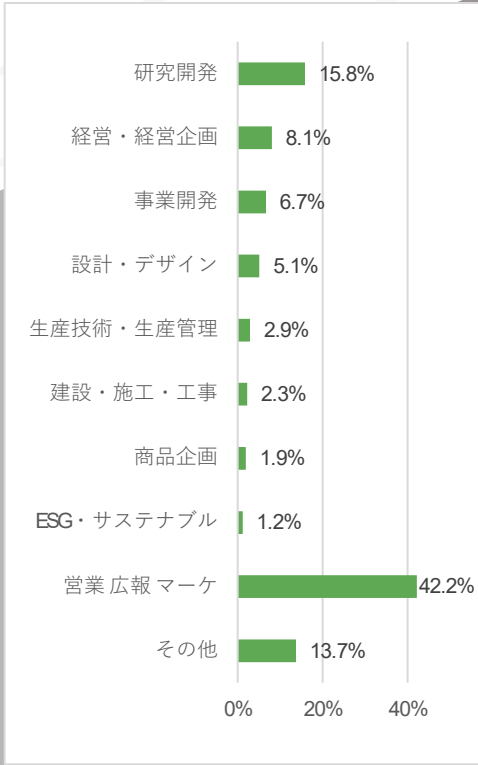


図 9：2024 関西展 職種内訳

※来場者のうち、水素・燃料電池分野に関心があると回答した方にアンケートを実施し算出（図 4,6,7,9）  
※本展のカンファレンス（セミナー）参加者のアンケートより（図 5,8）



## < 役職 内訳 >

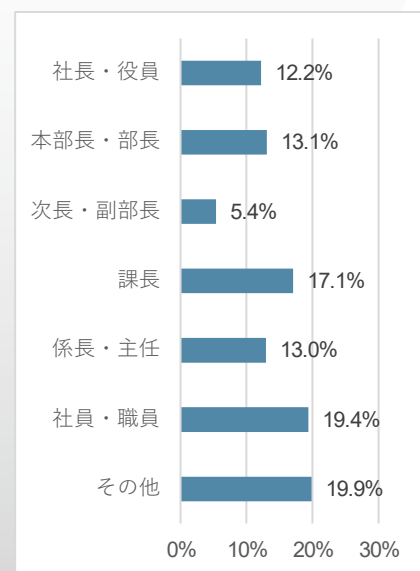


図 1 0 : 2025 春展 役職内訳

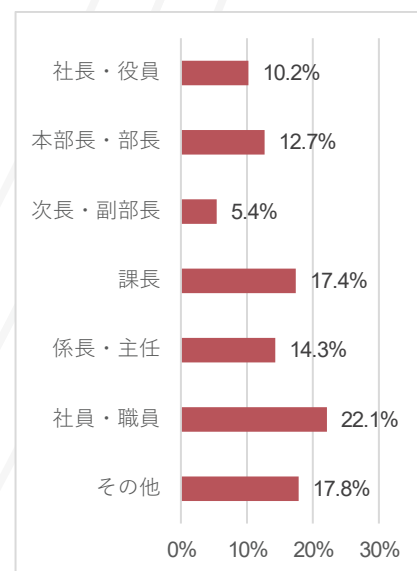


図 1 1 : 2025 秋展 役職内訳

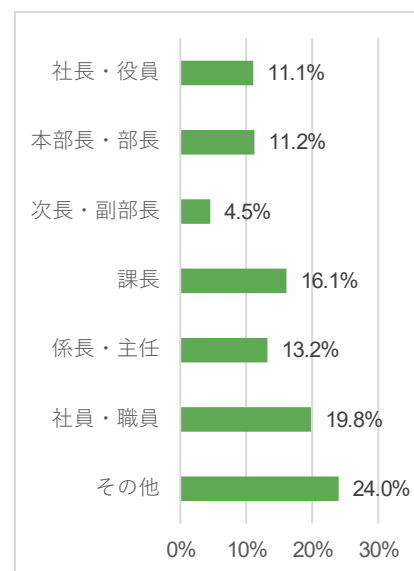


図 1 2 : 2024 関西展 役職内訳

## < 地域 内訳 >

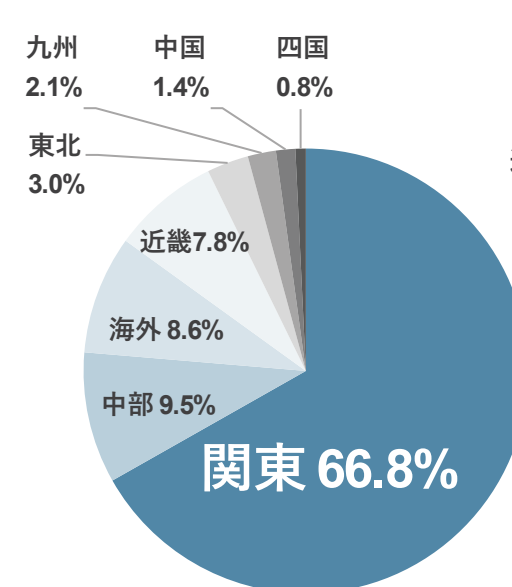


図 1 3 : 2025 春展 地域内訳

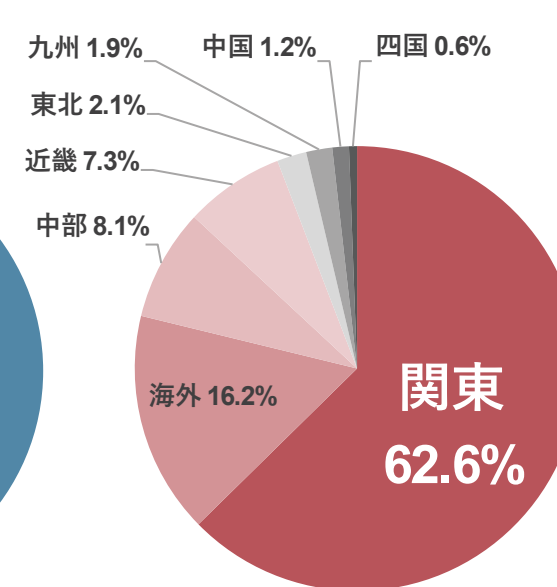


図 1 4 : 2025 秋展 地域内訳

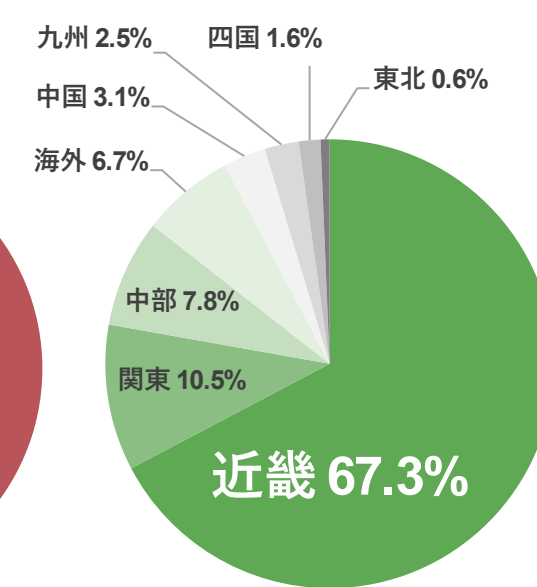


図 1 5 : 2024 関西展 地域内訳

## < 来場実績企業 リスト (一部抜粋、順不同、同時開催展含む) >

- |              |                   |             |                |                     |                  |                  |                    |
|--------------|-------------------|-------------|----------------|---------------------|------------------|------------------|--------------------|
| ・ IHI        | ・ NTT アノードエナジー    | ・ 小松製作所     | ・ 田中貴金属工業      | ・ 東京理科大学            | ・ ナジコ            | ・ NEDO           | ・ みずほ銀行            |
| ・ 愛三工業       | ・ ENEOS           | ・ 佐藤金属      | ・ チノー          | ・ 東芝                | ・ ニシヤマ           | ・ パナソニック         | ・ 三井化学             |
| ・ アイシン       | ・ 荏原製作所           | ・ 三和ハイドロテック | ・ 千代田化工建設      | ・ 東芝エネルギーシステムズ      | ・ ニチアス           | ・ パナソニックホールディングス | ・ 三井金属鉱業           |
| ・ 旭化成        | ・ エフ・シー・シー        | ・ シーメンス     | ・ DIC          | ・ 東テク               | ・ 日揮グローバル        | ・ パナック           | ・ 三井住友銀行           |
| ・ 旭日産業       | ・ LG Japan Lab    | ・ JFE スチール  | ・ TMEIC        | ・ 東レ                | ・ 日機装            | ・ 日置電機           | ・ 三井住友ファイナンス & リース |
| ・ 旭製作所       | ・ 大林組             | ・ ジェイテクト    | ・ TMES         | ・ トキコシステムソリューションズ   | ・ 日産自動車          | ・ 東日本旅客鉄道        | ・ 三菱ケミカル           |
| ・ アズビル       | ・ 岡谷鋼機            | ・ JERA      | ・ 帝人           | ・ トクヤマ              | ・ 日清紡ケミカル        | ・ 日立製作所          | ・ 三菱重工業            |
| ・ アッチェ       | ・ オリオン機械          | ・ 清水建設      | ・ 鉄道総合技術研究所    | ・ TOPPAN            | ・ 日鉄ケミカル & マテリアル | ・ 日立ハイテク         | ・ 三菱電機             |
| ・ アツミテック     | ・ カナデビア           | ・ 新コスモス電機   | ・ デノラペルメレック    | ・ TOPPAN ホールディングス   | ・ 日鉄テクノロジー       | ・ 日野自動車          | ・ 三菱ふそうトラック・バス     |
| ・ いすゞ自動車     | ・ カネカ             | ・ 水素パワー     | ・ デンカ          | ・ 巴工業               | ・ 日鉄物産           | ・ PILLAR         | ・ 三菱マテリアル          |
| ・ 伊藤忠商事      | ・ 川崎重工業           | ・ スズキ       | ・ デンソー         | ・ 巴商会               | ・ 日東工器           | ・ フジキン           | ・ 村田製作所            |
| ・ イワキ        | ・ 関電工             | ・ 鈴木商館      | ・ デンヨー         | ・ トヨタ自動車            | ・ 日東電工           | ・ 富士電機           | ・ 明電舎              |
| ・ 岩谷瓦斯       | ・ 技術研究組合 FC-Cubic | ・ 住友商事      | ・ 東亜合成         | ・ 豊田自動車             | ・ 日本エア・リキード      | ・ 富士フイルム         | ・ ヤマハ発動機           |
| ・ 岩谷産業       | ・ キッツ             | ・ 住友電気工業    | ・ 東京ガス         | ・ 豊田自動織機            | ・ 日本ガイシ          | ・ フタムラ化学         | ・ ヤンマーホールディングス     |
| ・ UBE        | ・ キャタラー           | ・ 積水化学工業    | ・ 東京ガスケミカル     | ・ 豊田通商              | ・ 日本化薬           | ・ AIRMAN         | ・ ユアサ商事            |
| ・ エイヴィエルジャパン | ・ 京セラ             | ・ 大成建設      | ・ 東京大学         | ・ トヨタテクニカルディベロップメント | ・ 日本車輌製造         | ・ ボッシュ           | ・ 横河電機             |
| ・ エイチワン      | ・ クボタ             | ・ 大同特殊鋼     | ・ 東京電力ホールディングス | ・ トヨタ紡織             | ・ 日本製鉄           | ・ 堀場製作所          | ・ 横浜国立大学           |
| ・ 英和         | ・ 経済産業省           | ・ 大日本印刷     | ・ 東京都          | ・ ナカタニ              | ・ 日本特殊陶業         | ・ 本田技研工業         | ・ レゾナック            |
| ・ AGC        | ・ 興国インテック         | ・ 大陽日酸      | ・ 東京都中小企業振興公社  | ・ 長野計器              | ・ 日本発条           | ・ 本田技術研究所        | ・ 和興フィルタテクノロジー     |
| ・ ABB        | ・ 神戸製鋼所           | ・ 高砂熱学工業    |                |                     | ・ ネクスティ エレクトロニクス | ・ マクセル           | ・ … など             |
| ・ SMC        |                   | ・ 竹中工務店     |                |                     |                  | ・ 三浦工業           |                    |
| ・ NOK        |                   | ・ タツノ       |                |                     |                  |                  |                    |



ご不明な点がございましたらお気軽にご相談くださいませ。

 [sew.jp@rxglobal.com](mailto:sew.jp@rxglobal.com)

 03-6739-4119